

NAME: \_\_\_\_\_

Integer Addition; Range (-9) to (+9) (C)

$$(+7) + (+4) = \quad (+2) + (+7) = \quad (-3) + (+5) =$$

$$(-9) + (+6) = \quad (+1) + (+1) = \quad (0) + (+8) =$$

$$(-2) + (-2) = \quad (+9) + (+9) = \quad (-4) + (+2) =$$

$$(-3) + (0) = \quad (+8) + (-9) = \quad (+1) + (+7) =$$

$$(+8) + (+2) = \quad (+7) + (+9) = \quad (+3) + (+9) =$$

$$(+5) + (+9) = \quad (-4) + (-4) = \quad (+1) + (+9) =$$

$$(-7) + (+9) = \quad (+9) + (-2) = \quad (+1) + (+2) =$$

$$(+5) + (-7) = \quad (+5) + (+2) = \quad (0) + (+3) =$$

$$(+4) + (+2) = \quad (+3) + (-2) = \quad (0) + (0) =$$

$$(-4) + (+6) = \quad (+7) + (+3) = \quad (-1) + (+7) =$$

$$(-6) + (-9) = \quad (-1) + (-8) = \quad (+8) + (+5) =$$

$$(+4) + (+2) = \quad (+3) + (+7) = \quad (-3) + (-4) =$$

$$(+3) + (+8) = \quad (+4) + (+7) = \quad (-9) + (+3) =$$

$$(-1) + (-8) = \quad (-7) + (+8) = \quad (-8) + (+4) =$$

$$(-6) + (+8) = \quad (0) + (-2) = \quad (-7) + (+7) =$$

$$(-1) + (+4) = \quad (-1) + (-5) = \quad (+5) + (+6) =$$

$$(-8) + (+7) = \quad (-7) + (+7) = \quad (-8) + (-7) =$$

$$(-5) + (0) = \quad (-4) + (-4) = \quad (-4) + (0) =$$

